



## Pane uogs

Nylofo<sup>®</sup> F sist mu veido ogs  
no pane iem, veidotiem  
no taisnst rveida, iztur g m,  
sametin t m ac m  
ar horizont liem, plakaniem  
stie iem, un speci liem stabi iem  
ar piestiprin šanas sist mu

## Nylofor<sup>®</sup> F

### PRIEKŠROC BAS

Iztur ba

15x6 mm izmēr ra horizontālā stie īpane iem pieš ir pašu izturību. Tiecoties pēc papildus<sup>®</sup> drošības, N  
t pat iespējams iegūt ties ar ieskrāv tiem pagarinātām stie īem.

paši ilgs kalpošanas laiks

Ar cinkošanu iespējams nodrošināt paši augstu kvalitāti: stabilitāt pēc rākot ar cinka slāni (no iekšpusēs), uz tiem uzklāt maz kā 60 mikronu biezuma, lieliski pielāgoši poliesteru pēc rākot jumu.

trauzstādīšana

Nylofor<sup>®</sup>F pane uzsāks sistēmu (trāķis sistēmas) garantētu un profesionālu trauzstādīšanu.

Kompleksa sistēma

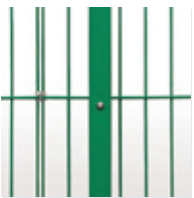
Nylofor<sup>®</sup>F sistēma ir profesionāla sistēma, kas sastāv no daudzu augstumu pane iem, stabīliem (EL, BE  
un Beka<sup>®</sup>Super) un plašas Nylofor<sup>®</sup> un Robust<sup>®</sup> tipa veramo un bāzīmo vārtu izveles.

## Pielietojums

X 3DUNLHP  
X 6NROĀP  
X 5RWDĀX XQ VSRUWD ODXNXPLHP  
X 6DELHGULVNDMĀP ŅNĀP  
X 5(SQÍFĀP XQ 'DUEQÍFĀP  
X /LGRVWĀP  
X 0LOLWĀUDMĀP WHULWRUĀP



## Stabiņi



### EL stabīnu sistēma

Pie priekšējās stabīnu puses paneļi piestiprināmi ar āķveida skrūvēm, bet viens ar otru savienojami lietojot metāla fiksatorus.

Taisnstūra formas stabīnos (60x40x1,5 mm) ir urbumi skrūvēm un staba galā plastikāta uzgalis.



### Bekafix® stabīnu sistēma

Ar speciāliem fiksatoriem, izgatavoti no poliamīda vai metāla (aizsardzība), ar sānu piestiprināmi pie stabīniem. Uz H formas sametinātiem cauruļu stabīniem (70x44 mm) ir plastikāta uzgalis.



### Bekafix® Super stabīnu sistēma

Vidējam un augstam drošības līmenim: ir ieteicami Bekafix® Super stabīni. Paneļi ir sāniski piestiprināmi pie stabīniem, lietojot speciālus metāla, aizsargājošus skavas ar skrūvēm. Sametināti, cauruļveida, H formas stabīni (100x54 mm) ar iepriekš izurbtām atverēm paneļu ielikšanai/stiprināšanai. Stabīni ir piegādājami ar plastikāta uzgali.

## Paneli

Paneļu platoms ir 2500 mm, bet augstums – no 630 līdz 2030 mm.

Vienā pusē paneļiem ir vertikāli 30 mm augsti stieņu galiņi, kurus iespējams likt kā uz augšu, tā arī uz apakšu. Acs izmēri – 200x50 mm.

Cinkoti stieņi, kuru minimālais pārklājums sasniedz 40 g/m<sup>2</sup>, ir īpaši stingri: horizontālo stieņu izmēri ir 15x6 mm, bet vertikālo stieņu diametrs – 5 mm.

## Vārti

Nylofor® F sistēmu noslēdz droša un augstas tehnoloģijas Nylofor®, Egidia® vai Robusta® tipa vārti: vienu vērtņu vai divu vērtņu atverami un bīdāmi vārti.



## Pārklājuma metode

Paneļi izgatavoti no cinkotiem stieņiem. Lai nodrošinātu ideālu saķeri ar poliesteru slāni (mazākais 100 mikronu), uzklāts savienojošais starplānis. Stabīni ir no iekšpuses un no ārpuses cinkoti (mazākais slāņa biezums – 275 g/m<sup>2</sup> saliekot abas puses kopā) saskaņā ar Eiropas standarta 10326 prasībām. Pēc tam uzklāts savienojošais slānis. Un tad stabīni pārkāpti ar plastiku (mazākais 60 mikronu).

## Krāsas

Zaļā RAL 6005, baltā RAL 9010 un antracītas RAL 7016.

Citas krāsas pieejamas pēc pieprasījuma.

Lai iegūtu tehnisko informāciju par dažādām stabīnu sistēmām: izvēlieties konkrētas lappuses par stabīniem, šī kataloga izvēlnē.

## NYLOFOR® F SORTIMENTS

Žoga augstums [mm]	Paneļu izmēri, platums x augstums [mm]	Stabīnu augstums [mm]
700	2500x630	1000
1100	2500x1030	1500
1300	2500x1230	1700
1500	2500x1430	2000
1700	2500x1630	2200
1900	2500x1830	2400
2100	2500x2030	2600
3130	2500x2030 + 2500x1030	3700
4130	2500x2030 <sup>(2)</sup>	4800
5160	2500x2030 <sup>(2)</sup> + 2500x1030	6000
6160	2500x2030 <sup>(3)</sup>	7000
7190	2500x2030 <sup>(3)</sup> + 2500x1030	8000
8190	2500x2030 <sup>(4)</sup>	9000

## BETAFENCE



Zvanu centrs  
info@betafence.lv  
www.betafence-zogi.lv

**Betafence Sp. z o.o.**  
ul. Dębowa 4, 47-246 Kotlarnia, Poland  
tel. +48 77 40 62 200, fax +48 77 48 25 000  
info.poland@betafence.com  
www.betafence.pl www.ogradzamy.pl